

cerebrum erigatur utcunque intuearis, ac dein acutiori cultello illis propaginibus à suo sinu liberatis, eam duræ membranæ partem à septo sedium olfactus organorum liberes, ac ueluti ex cerebro eleuatam in posteriora reflectas, ipsius sinu qui uenæ instar toti inferiori ipsius sedi exporrigitur inspecto. Cuius origo, ut & cæterorum omnium, paulo post in propatulum ueniet. Nunc autem ductus in tenuem membranam excurrentes, ipsaq; membrana inspicietur. Vbi itaq; nuper dictam duræ membranæ partem in posteriora reflexeris, ac utranque cerebri partem disiunxeris, longos in tenui membrana ductus intuebere, qui per capitis longitudinem in illam ex quarti duræ membranæ sinus termino producuntur. Horum ortus in præsentia curiosius non uenit inquirendus, ne fortassis quum cerebrum nimium studes disiungere, aliquid incuria rumpas. Alias enim hortarer, ut utraque cerebri parte quam maximè in posteriori sede distincta, duram membranam quæ cerebri partes intercedere incipit, quam posses proximè ab illa duræ membranæ parte, quæ cerebellum ac cerebrum interuenit, acutioris cultelli mucrone diuideres. tunc enim quartus tibi appareret sinus, & quas ille educit propagines. Deinde etiã cerebro à dura membrana, quæ id & cerebellum intercedit, modicè eleuato, ramuli ex illius duræ membranæ parte in tenuem cerebri membranam exporrecti uisuerentur. Verum hæc cerebri portione ablata inspiciere longè erit satius. ac proinde illis ductibus qui secundum capitis longitudinem in tenui membrana supra callosum corpus feruntur expensis, unguibus, aut cultello alicubi tenuem membranā diuelles, ac deinde sensim à cerebro ipsiusq; anfractibus eam digitis detrahes. Cerebrū hac liberatū membrana suos ostendit anfractus: argumentūq; est, quī à tenui membrana cōtineatur, quū scilicet hac detracta, impense dilatescat, & concidens prorsus, quodammodo defluat. Porro cerebri anfractuum altitudo ac profunditas digitis, aut stylo uenit indaganda. atque ita etiam solo digitorum munere elatior callosi corporis sedes, & qui utrinque hic consistunt sinus, inquirentur. Simulatq; uero hos inuenieris, utrinque magnam cerebri auferes portionem, primum magna & acutiori nouacula sectionem per dextrum, qui ad callosum corpus cōstitit, sinum deducens, quæ totam cerebri partem sinu illo superiore, à fronte ad occipitiū usque simul in dextro latere adimat, pluribus enim reiteratis sectionibus, operatio turpiter uitatur. Ademptam cerebri partem in mensam ita repones, ut elatior dextri uentriculi sedes in conspectu sit. ea enim quam fieri præcepimus sectio, dextrum uentriculum diuidit, si modò rectè secundum sinum qui ad dextrum callosi corporis latus uisitur, administrata fuerit. Dextra cerebri parte ad eum modum ablata, in sinistra idem quoque (ut & sinister quoque pateat uentriculus) molendum est, per sinistram iuxta corpus callosum consistentem sinum facta sectione, callosoq; corpore quā fieri licebit maximè immoto, diuulsoq;. Quandoquidem id postquam sinistram quoque cerebri uentriculum inspexeris, uidendo uentriculorum septo seu speculo, sensim, & quā accuratissimè ubi utrinque continua illi cerebri pars adempta est, summis utriusq; manus digitis modicè æqualiterq; attollendum uenit. Septum enim si ad eum modum callosum corpus exeris, & dein candellam contrario eius quod inspicis lateri (nisi illi clarior dies obluceat) adhibendam curaueris, euadet cōspiciūm. Iam callosum corpus anteriori parte, qua olfactus organorum interstitio uicinus est, cultello à cerebro liberabis, & deinde id hac parte eleuatum digitis sursum trahes, in posterioraq; diuulsum reflectes. ita nanque elatiorem speculi septiue sedem calloso corpori, inferiorē uero illi cerebri parti quam testudini ac camerato asimilamus, cōnatam cernes. Cameratum autem (cuius nunc superior sedes undique obuia est) obtusiori stylo uenit examinandum. ac primum quidem stylus ad syphonis formam obliquatus camerato ex dextro uentriculo in sinistram mittetur: & camerati perpenſis lateribus, anterior ipsius pars cerebri substantiæ non procul ab olfactus organorum septo connata, cultello diuidetur, & digitis deinde eleuata in posteriora reflectetur, ut & ipsius inferior superficies quæ testitudinis modo caua est, occurrat. Reflexo itaq; camerato, qui id posteriori sua parte uelut ex dextro sinistroq; cerebri uentriculo enascatur, immisſis stylis peruestigabis, & deinde id in pristinam ipsius sedem repositum longa sectione diuides, aut potius cultello uniuersum radicatus præscindes. Conduxerit tamen priusquam præsecetur, sub ipso stylo ad eam usque partem, quæ ex quarto duræ membranæ sinu uasa ductus ue, ad anteriores cerebri uentriculos sub camerato pertinet subijcere, ac adamussim ipsius usum constructionisq; rationem elegantissimam examinare. Statim uero atque ademptum, longaue sectione diuisum, ac postea utrinque diductum erit, attendes plexui à secundarum forma χοροειδής Græcis dicto, & ductibus à quarti duræ membranæ sinus sine exporrectis. Ac proinde primum posteriorem uentriculi sedem stylo inquires, qualiter hæc scilicet ex posterioribus deorsum in priora descendat, per illamq; arteria ascendat, quæ antrorsum proprens, alteram eius ductus portionem assumit, qui à quar-

Tenuis mem-
brana à cere-
bri reuolutio-
nibus auulſio.

Superioris
callosi corpo-
ris superficiem
examen.
Dextri & si-
nistri uentricu-
lorum apertio.

Dextri sin-
istriq; uentricu-
lorum septi exa-
men.

Corporis
sedis modo
efformati exa-
men.

Ventriculorum
dextri & sin-
istri, & in ipsis
uasiū examen.

to duræ membranæ sinu in cerebrū sub camerato proficiscitur. Hunc enim rectè supra com-
munem dextri sinistriq; uentriculi cavitatem longius procedere obseruabis, & deinde bipartitum uersus dextrum & sinistram cerebri uentriculum porrigi, tandemq; ab hoc ac commemo-
rata ultimò arteria nuper dictum plexum efformari. Cæterum quum hos ductus ex quarto du-
ræ membranæ sinu prorepentes conspicias, illi quoq; spectandi sunt, qui tenui membranæ & humiliori parte duræ membranæ dextrā cerebri partem à sinistra interdiuidenti, à quarto sinu offeruntur. Vbi enim hos inspexeris, ductus qui à quarto sinu sub camerato in cerebri uentricu-
los pertinent, ea sede cultello sunt diuidendi, qua commemoratos efformant plexus. Hinc ele-
uati in posteriora leuiter reflectentur, ne simul glandula quam *Λωροειδής* Græcis uocari diximus, auellatur. hæc siquidem illis ductibus sua sede remotis, in conspectu iacet. Verum hæc tentanti-
ouillum cerebrū ad manum esse uelim, quòd id glandulam illam & cerebri testes, natesq; aper-
tius non nihil quàm humanum caput commonſtret. Glandula hac in suum locum reposita, di-
gitis communem dextri sinistriq; cerebri uentriculorum sinum, qui instar rimæ modò spectanti-
occurrit distendes, ac mox meatū quo pituita uersus peluim ex tenui membrana extructam
desertur, unā cum meatus principio intueberis, qui ex tertio uentriculo cōmuni ue hac cōcaui-
tate in quartū uentriculū pertinet, quibus inspectis totā cerebri portione cerebello incūbentē
transuersā in cerebro ducta sectione adimes, id duntaxat hīc præcauens ne ductus arterias ue
per posteriorem dextri sinistriq; cerebri uentriculorum regionem ascendentes, unā disseces. Ap-
paret modò duræ membranæ pars cerebellum ab ipsi incumbente cerebri portione diuidens,
& etiam illa quæ inter dextrā cerebri partem & sinistram ducitur. quapropter tempestiuum
est, ut quatuor duræ membranæ sinus simul examines. Tertio itaque duræ membranæ sinui
quem dudum per longitudinem dissecuisti, plumbeum inferes stylum, quem facile in tres reli-
quos eius membranæ sinus hinc protrudes: si modò utrinq; ad latera primum, ubi cerebelli ela-
tior pars ossi proxima est, illum impuleris. ita enim dextrum & sinistram sinum, seu primum ac
secundum inuenies. Deinde si sub radice duræ membranæ partis dextram & sinistram cerebri
partem interuenientis stylum detruleris, quartū sinum comperies. Quo tamen eos uideas exa-
ctius, acutioris cultelli mucrone longis ductis sectionibus omnes sunt aperiendi: & deinde cul-
tello tota duræ membranæ pars cerebello superius obducta, orbiculari sectione secundum os
ducta uenit præsecanda, aut sectione secundum longitudinem ducta, diuidenda, ac retrorsum
reflectenda. Ut cerebello obiter inspecto, cerebrum denuo aggrediaris, cōmunem dextri sini-
striq; uentriculi sinum distendens, ac exactius pituitæ ductus immisſo stylo examinās. Ut uero
communis cavitatis seu tertij cerebelli uentriculi meatum in cerebri cavitatem porrectū obser-
ues, obliquatum stylum meatui indes, leuiterq; in cerebellum concidere sines. Stylus enim gra-
uior syphonis modo incuruatus, etiam nō impulsus secundum meatus ductum, in cerebellum
deuoluitur. Manente adhuc in meatu stylo, digitis cerebellum non nihil à cerebri testibus diri-
mes, quoad scilicet stylum inter cerebellum & testes ipsos intuearis, tunc enim, & præcipue in
ouis cerebro, quæ pars testibus, & quæ natibus similior sit, disces. Quod quū obseruaueris,
cultello testes ipsos natesq; secundum stylum diuides, ut meatus ille ex communi dextri & sini-
stri uentriculi cavitare ad cerebellum porrectus euadat conspicuus, pauloq; accuratius meatus
à cerebro ad peluim pertinens, pituitamq; eò deducens, reddatur conspectior. Poteris modò
tenuem cerebelli membranam hamulo discerpere, & uenam quæ ab illius ductibus in poste-
riorem humiliorēq; anteriorum uentriculorum sedem pertinet examinare. Quippe hanc reperi-
ries faciliè, modò illam iuxta anticæ cerebelli partis cum cerebro connexum inquisueris, qui
præsentis uenæ potissimum sit interuentu. Ut uero coalitum cerebelli cum dorsali medulla
cognoscas, caput quasi in faciem reclinandum est, & manu inter cerebellum & duram cere-
bri membranam occipitis ossi commissam, imposita, cerebellum in priora, deorsumq; detra-
hi debet, quousq; uniuersum à dorsali medulla liberatum decidat. in ea enim administratione
nihil obstat, quo minus uenulas ductus ue ex primi secundiq; duræ membranæ sinuum
principijs, aut uenis arterijsq; per transuersos ceruicis uerterarum processus repentibus, in
cerebellum porrigi uideas, ac dorsalis ex ipso cerebro ortum, formam, & sinum cum cerebelli
sinu quartum efformantem uentriculum cernas. Deinde etiam reposito capite, & cerebello
in primum posito, ipsius intueberis sinum, & partes quibus dorsali medullæ connasceba-
tur, & præcipue ipsius reuolutionū anfractuum ue pulchram imaginem, à quibus illico uelut
manu ducēris ad duos reuolutionum apices uermibus asimilatos, & uelut reuolutionum
terminos per cerebelli medium secundum ipsius longitudinem deductarum. Atque id ap-
parebit clarissimè, si per eam longitudinem utrinque longa sectione ad earum reuolutionum
latera ducta, eas à reliqua cerebelli substantia liberaueris, exactas que in mensam exporre-

Glandula testi-
bus incubens.

Tertij uentricu-
li, ipsiusq;
meatum.

Duræ membra-
næ sinum.

Cerebelli detrac-
tio.

Testium de na-
tum examen.

Dorsalis me-
dullæ cum cere-
bello coactus.

Quartij uentricu-
li examen.

Vermiformis
processum.